Index of Claims

Αr	pli	cat	ion	Cont	rol N	10
----	-----	-----	-----	-------------	-------	----

10/814,126

Examiner

David Q. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HSIANG, YUEH WEN

Art Unit

2681

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
l	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	aim \			Da	ate				Cla	aim				Date]	CI	aim				Dat	е			
1 V	Final	Original	10/1/1/11							Final	Original								Final	Original						:		
3 6		_	-			1	Ħ						+			\top		1		101			+-	 	H	\vdash	十	_
4		2	0								52												\top				ヿ	
5 V 105 106 106 107 107 107 108 107 108 107 108 107 108 109 100 110 111		_	0]				\perp]									\Box	
Section 1006 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1007		_	0				\sqcup	\perp	_		54]			\Box						\Box	
T V		_	V			\perp	\sqcup		_			\sqcup	\bot	Ш				J			Ш				ŀ		\perp	_
S		_	_		_	_	\vdash		4			\sqcup		\vdash				4					<u> </u>			_	_	_
9 10 0 110 110 110 110 110 111 112 113 113 114 114 115 116 116 116 116 116 117 117 118 118 118 119 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 123 124 127 126 126 126 126 127 127 128 129 130 1		_					 		-			$\vdash \vdash$	-	Н	_			4			\sqcup	_	╄-	<u> </u>	_		\dashv	_
10			_	\vdash			++	_	-					Н	-			-		108	Н	-	╄	₩.	<u> </u>	\vdash	\dashv	_
11 12 62 111 112 113 113 113 113 114 114 115 113 114 114 115 115 116 114 114 115 116 117 116 116 116 117 117 117 117 118 118 119 68 118 119 119 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 133 133 133 133		10		-	-		╁╌┼	+	-			┝	-	Н				4	<u> </u>		Н		+	⊨		-	+	_
12			4	 		+	\vdash	+	-			\vdash	+	Н		+		-			┝╾┼	-	+	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	
13			\vdash	$\vdash\vdash\vdash$		+	+	+	1	$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$	+	\vdash	+	-	\vdash	1	\vdash			+	+	\vdash	\vdash	-	+	_
14			\vdash	\Box	\dashv	+		+	1	\vdash		\vdash	+	\vdash	+	+-	\vdash	1	\vdash		H	+	+	\vdash	-	-	+	_
15			\vdash		\dashv	_		\dashv	1			├-┼-	+	H	\dashv	+	\vdash	1	<u> </u>		\vdash	+	+	\vdash	 -	\dashv	+	_
16 17 66 116 117 116 117 118 118 118 118 118 118 119 119 119 120 121 120 121 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 128 128 129 129 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133<						1	† †		1		65		\top	П		_		1			\vdash	\top	+	-			+	_
17 18 68 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 128 128 127 127 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138									7							\top				116			+				十	-
18 68 118 119 118 119 118 119 119 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138			Π		\neg				1		67			П	T			1		117	\neg	1	1				十	_
19		18			$\neg \vdash$		П											1		118		\top	T				十	_
120									7		69		_					1				\neg					\top	_
22 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136							\Box													120				İ			\top	_
23 123 123 123 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144																				121						T	T	
24 1 74 124 124 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144									J											122			Π					
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 132 133 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 137 136 137 137 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 148 148 148 149			_				Ш		1																			
26 76 126 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 143 142 143 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			_				\perp	\bot	4		74			\sqcup		\perp		1		124					Ш	_ .		
27 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133		25	<u> </u>		_	\bot	├ ─-├		4			$\sqcup \downarrow$		\sqcup	<u> </u>								╙	Ŀ	Ш			
28 78 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146		26	_		_	+		-	-		<u>/6</u>		_	-		+		J		126							\bot	_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		20			_	+	├	-	-			\vdash	+	\vdash		\dashv					-	+	_		<u> </u>		-	
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			_			+	╁		-	-		\vdash	+	-		+	-	-		128	-	+	╁	<u> </u>	-	+	+	_
31 81 131 132 32 82 132 133 33 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 148 48 98 98 149			-		+	+	\vdash	-	-			\vdash	+-	\vdash	+	+		1		129	-	-	-	-	Н	\dashv	+	_
32 82 33 133 34 134 35 85 36 136 37 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 98 49 99 146 47 97 48 98 149			_			+	\vdash	+	-					H	-	+-	-	1			\dashv	+-	╁	Н	Н	\dashv	+	_
33 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149				- - 	\dashv	+	-		-			+	+	H		+	+	1		132	-		╁	H	Н	-	+	_
34 84 134 135 35 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149	\neg				\top			_	-::::				+			+	\vdash	1			\dashv		+	Н	\vdash	\dashv	+	_
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	1				\top		\Box	_	1				+	H		\top		1		134	-	\dashv		Н	Н	\dashv	+	_
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35				П		\neg	1				\top	П	\neg	\top		1			\dashv	\top	T	Н	H	\dashv	+	_
37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\Box						86					\top		1		136	\neg	\top	l	П		\dashv	\top	_
38 88 138 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\Box							I]:::::		137	\neg			П		\neg	十	_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\Box										88						II.			138						_†	丁	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				$\perp \downarrow \downarrow$		\Box						\Box	$oxed{\Box}$	Ш		$oxed{\Box}$				139							ightharpoons	
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\dashv		\sqcup	\sqcup		4					Ш	\perp	$\bot \bot$					_					Ţ	$oldsymbol{\perp}$	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	}			\dashv		+	\vdash	+	4			_		Ш	_	+	\perp						1	Ш	\sqcup		\perp	╝
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					+	+	$\vdash \vdash$		4			\perp	-	\sqcup	\dashv	1					_		<u> </u>	Ш			4	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149			_		\dashv	┯	$\vdash +$	-	-			-		\vdash	\dashv	+					\dashv	-	├-	\square	\sqcup		4	4
46 96 47 97 48 98 49 148			-	-	+-	╁┤	$\vdash \vdash$	+	-			+	-	\vdash	-	+-+	-+	ł::::i		144	\dashv	+	1-	\vdash	$\vdash \downarrow$	+	+	_
47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	+	- -	+	\vdash			-+		-+	+-		\dashv	+	-	1			\dashv	+-	╀	\vdash	-	+	+	-
48 98 49 148	\dashv		-	\dashv	-	+	\vdash	+			97	+	+	\vdash	-+-	+	\dashv			140	+	+	+-	\vdash	\vdash	+	+	\dashv
49 99 149			-	\dashv	+	+	$\vdash \vdash$	+	1			+		\vdash	+	++	\dashv			147	\dashv	+	┢	H	\vdash	+	+	4
	\neg			_	+	+	$\vdash \vdash$	+				\dashv	+	H	\dashv	+	+-				\dashv	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+	۲
50 100 150 150		50	\neg	7	\top	$\dagger \dagger$		7				\neg	1	H	_	+	_			150	\dashv	+-		H	\vdash	\dashv	+	\dashv